



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: I94CBS8W0
Jährlicher Energieverbrauch: 35,1 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 28,9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 55,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 59,9 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: E
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 252,8 m³/h / 434,1 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 734,9 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 47 dB / 61 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 72 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W

Dec 15, 2019

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.de



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: I94CBS8W0
Jährlicher Energieverbrauch: 35,1 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluidodynamische Effizienz: 28,9
Energieeffizienzindex: 57,2 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 299,8 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 248
Maximaler Luftstrom: 734 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 71,5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 12,3 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 682 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 61 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN60704-2-13, EN50564

Dec 15, 2019

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

www.neff.de